

Aplikasi Sistem Informasi Penjualan Sayur Organik

Berbasis Web Menggunakan *Framework Bootstrap*

¹⁾Arlando Pratama Alexchander E, ²⁾Hindriyanto D. Purnomo, ³⁾Radius Tanone

Fakultas Teknologi Informasi
Universitas Kristen Satya Wacana
Jl. Diponegoro 52-60, Salatiga 50771. Indonesia
Email : ¹⁾672011043@student.uksw.edu, ²⁾hindriyanto_fti@yahoo.com,
³⁾radiusstanone@gmail.com

Abstract

Merbabu organic vegetable gardens that are in the garden Kopeng Salatiga still use manual methods to record the proceeds from the sale of organic vegetables. How to record any paper or stored in a spreadsheet so the process is quite long. The issues that will be designed recording sales results through graphics that will be recorded each month based on the number per kg of organic vegetables that enter or message. Sales through e-commerce is also expected to petrified customer in an order, so do not need to come directly to the location of the plantation Kopeng. E-commerce facility is also very easy to use and facilitate customers in making a payment. The method used in the making of this application is to use the method prototype. Results of the application that is designed also will be an online website that is divided into 2 for managers and for the customer.

Keywords: Booking, Recording Sales, Organic Vegetables

Abstrak

Perkebunan sayur organik merbabu yang berada di kebun Kopeng Salatiga masih menggunakan metode manual dalam mencatat hasil dari penjualan sayur organik. Cara mencatatnya pun menggunakan kertas atau disimpan dalam *spreadsheet* sehingga dalam pengerjaannya cukup lama. Permasalahan tersebut yang nantinya akan dirancang pencatatan hasil penjualan melalui grafik yang akan dicatat tiap bulannya berdasarkan jumlah per kg sayur organik yang masuk atau dipesan. Penjualan melalui *e-commerce* juga diharapkan dapat membantu *customer* dalam melakukan pemesanan, jadi tidak perlu datang langsung ke lokasi perkebunan Kopeng. Fasilitas *e-commerce* pun sangat mudah digunakan dan mempermudah *customer* dalam melakukan pembayaran. Metode yang dipakai dalam pembuatan aplikasi ini adalah menggunakan metode *prototype*. Hasil aplikasi yang dirancang pun nantinya akan berupa *website online* yang terbagi menjadi 2 yaitu untuk pengelola dan untuk *customer*.

Kata Kunci : Pemesanan, Pencatatan Penjualan, Sayur Organik

-
1. Mahasiswa Fakultas Teknologi Informasi Program Studi Teknik Informatika, Universitas Kristen Satya Wacana
 2. Staff Pengajar Fakultas Teknologi Informasi, Universitas Kristen Satya Wacana